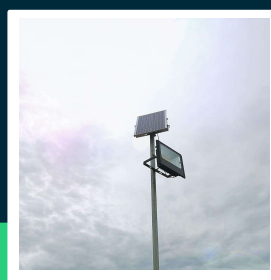
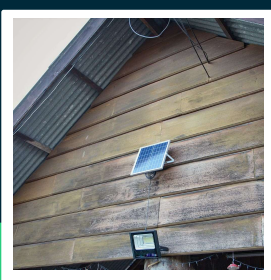



Projektor LED solarny V-TAC 50W czarny IP65 pilot timer VT-300W 6000K 4200lm

SKU 94027 EAN 3800157645799 VT-300W

Produkty powiązane (SKU): 8578, 10415, 10416


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	50W	Kolor obudowy	Czarny	Opakowanie zbiorcze	2
Strumień (lm)	4200 lm	Typ	Solarny	Marka	V-TAC
Barwa światła	Zimna	Ściemnianie	TAK	Gwarancja	2 lata
Temperatura barwowa	6000K	Klasa szczelności	IP65	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kąt świecenia	120°	Czas ładowania	4g światłem słonecznym	Wydajność lm/W	85 lm/W
Napięcie	Solarne	Czas pracy	8 godzin	ETIM	EC000301
Symbol	SKU 94027	Pojemność baterii	25000 mAh	Kod CN	8539 52 00
Kod kreskowy EAN	3800157645799	Czas zapłonu	0.001s (natychmiast)		
Kod produktu	VT-300W	Warunki pracy	-20st +45st		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Rozmiar	437x90x356mm		
Typ modułu LED	SMD	Długość przewodu	5 metrów		
Czas życia	20000g	Waga produktu	8,314		
Napięcie wejściowe	3.2V DC; DC 6V Panel	Objętość	0,03672		
CRI	70+	Długość (opak.)	450mm		
Materiał	Aluminium	Szerokość (opak.)	120mm		
IK	IK06	Wysokość (opak.)	680mm		

**Projektor LED solarny V-TAC 50W czarny IP65 pilot timer
VT-300W 6000K 4200lm**

SKU 94027 EAN 3800157645799 VT-300W

Produkty powiązane (SKU): 8578, 10415, 10416

Opis produktu

- Projektor solarny LED z zewnętrznym panelem słonecznym
- Panel Solarny o mocy 50W
- Pilot, funkcje AUTO, Timer
- Brak promieniowania UV i IR
- Natychmiastowy start i 100% światła
- Niska temperatura pracy
- Bezpośredni zamiennik tradycyjnych opraw
- Wymiary panela solarnego - 670x450mm

Informacje GPSR

- Producent: V-TAC Europe Ltd. Adres: bul. "Rozhen" 41, 1271 Sofia, Bułgaria, office@v-tac.eu
- Importer: V-TAC Europe Ltd. Adres: bul. "Rozhen" 41, 1271 Sofia, Bułgaria, office@v-tac.eu
- Dystrybutor i importer w Polsce: Led Europe Sp. z o.o. Adres: ul. Starorudzka 12E 93-491 Łódź, Polska, biuro@led-europe.pl
- Dokumenty potwierdzające zgodność produktów z obowiązującymi normami bezpieczeństwa są dostępne na stronie www.v-tac.eu. W przypadku braku potrzebnej dokumentacji, prosimy o kontakt z lokalnym dystrybutorem: biuro@led-europe.pl
- W przypadku problemów z produktem skontaktuj się z dystrybutorem w Polsce: biuro@led-europe.pl
- Kraj produkcji: Chiny